

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

CHRISTIAN HERIBERTO

MONGE

OLIVARRIA

Generado el : 03/may/2021

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 27/ago/1984
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: christianmonge@hotmail.com
CVU: 401161

Nivel SNI:

Empleo actual

Inicio: 01/sep/2011
Nombre del puesto: MAESTRO ASIGNATURA 30 HORAS
Institución: Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS)

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 10/jul/2007 **Nivel de escolaridad:** Licenciatura
Título: LICENCIATURA EN INFORMÁTICA
Fecha de obtención: 18/feb/2013 **Nivel de escolaridad:** Maestría
Título: MAESTRÍA EN TECNOLOGÍA EDUCATIVA

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio: 15/dic/2014 **Fin:** 15/dic/2017
Nombre del puesto: DIRECTOR del Centro de Estudios Superiores del Rosario de la UAS
Institución: Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS)
Inicio: 01/sep/2006 **Fin:** 28/feb/2011
Nombre del puesto: COORDINADOR DE CENTRO DE CÓMPUTO
Institución: Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS)

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2017

Título del artículo: La gestión educacional: acercamientos conceptuales

Nombre: Revista de la Universidad Santiago de Cuba

Número de la revista: 143

Volúmen de la revista: No aplica

País:

Páginas de: 288

a: 298

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 22276513

Autores

Christian Heriberto Monge Olivarría

Elpidio Expósito García

4.2 Publicación de libros

Año de publicación: 2018

Título del libro: Temas para la reflexión, investigación e intervención en la complejidad social

Volúmen: No aplica Tomo: No aplica País: México
Número de páginas: 356 ISBN: 978607373732103

Editorial: Editorial de la Universidad Autónoma de Sinaloa

Traducido al:

Autores

Christian Heriberto Monge Olivarría

4.3 Capítulos publicados

Año de edición: **2018**

Título del libro: Temas para la reflexión, investigación e intervención en la complejidad social

Título del capítulo: El uso de Internet en jóvenes universitarios

Editorial: Editorial de la Universidad Autónoma de **Páginas de:** 203 **a:** 208 **ISBN:** 978607373732103

4.7 Desarrollo de software

Fin: 10/may/2019

Tipo de desarrollo: Software basado en web (ej.: HTML, Perl, Java, etc.)

Título: CODE MONITORING NEWS MOPAR

País: México

5. Formación de capital humano

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

7. Vinculación

8. Premios y distinciones